

الجدول بيانات Alcatel-Lucent 3FE53441BA01



Alcatel-Lucent 3FE53441BA TX-2.5G / RX-1.25G GPON OLT SFP (TX-1490nm / RX-1310nm SMF Class C + 20km SC DDM)

3FE53441BA01

Alcatel-Lucent 3FE53441BA TX-2.5G / RX-1.25G GPON OLT SFP (TX-1490nm / RX-1310nm SMF Class C + 20km SC DDM)

يوفر جهاز الإرسال والاستقبال SFP 3FE53441BA01 Lucent-Alcatel سرعة نقل تصل إلى 2.4 جيجابت في الثانية / 1.2 جيجابت في الثانية + تصل إلى 20 كم فوق الألياف أحادية الوضع (SMF) باستخدام طول موجة 1490 نانومتر / 1310 نانومتر عبر موصل SC. تمت برمجة جهاز الإرسال والاستقبال هذا سهل التركيب وقابل للتبديل السريع وتسلسله بشكل فريد واختبار حركة مرور البيانات والتطبيق للتأكد من أنه سيتم التهيئة والأداء بشكل متماثل. جهاز الإرسال والاستقبال هذا متوافق مع قانون الاتفاقيات التجارية (TAA).

تحديد

- الماركة: الكاتيل لوسنت
- رقم الجزء: 3FE53441BA01
- عامل الشكل: SFP
- الحد الأقصى لمعدل البيانات: 2.5G-TX / 1.25G-RX
- الطول الموجي: 1490nm TX / 1310nm RX
- أقصى مسافة: 20 كم
- الموصل: SC Simplex
- نوع الإرسال: DFB 1490nm
- نوع الكابل: SMF
- نوع المستقبل: APD
- طاقة الإرسال: + 3.0 ~ + 7.0 ديسيبل
- حساسية جهاز الاستقبال: -> 30.0dBm
- البروتوكولات: MSA المتوافقة

[شراء على الفور](#)

- درجة حرارة التشغيل: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)